

**K1-095-2: GRÜN WÄHLEN UND BAYERNS LEBENSGRUNDLAGEN
ERHALTEN**

Antragsteller*innen LAG Energie (dort beschlossen am:
01.05.2023)

Von Zeile 94 bis 96 einfügen:

wandeln überschüssigen Strom in speicherbare Wärme und in Wasserstoff [siehe Kapitel 2.2] um. Für eine dauerhafte Versorgungssicherheit ergänzen wir die Speicher durch klimafreundliche Backup-Kraftwerke. Mit einem ausgebauten und digitalisierten Netz in einem starken europäischen Verbund der Erneuerbaren Energien können Unternehmen in Zukunft

Begründung

Die Ergänzung unserer Speicher durch nicht fossile Backup-Kraftwerke ist von großer Bedeutung, um eine zuverlässige und nachhaltige Energieversorgung sicherzustellen. Insbesondere bei der Integration von erneuerbaren Energien wie Wind- und Sonnenenergie ist es wichtig, die Schwankungen in der Energieerzeugung auszugleichen und eine stabile Stromversorgung zu gewährleisten. Durch den Einsatz nicht fossiler Backup-Kraftwerke können wir die Versorgungssicherheit erhöhen und gleichzeitig einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Unser Handeln sollte im Einklang mit den Leitlinien der Kraftwerksstrategie des von den Grünen geführten BMWK stehen, welche voraussichtlich bis zum Sommer 2023 veröffentlicht wird.